Index	Ω£	Cla	ime
inaex	OT	C.Ia	ums



Α	pplication No.	Applicant(s)	
0	9/800,981	MCKINNON ET	AL.
Ε	xaminer	Art Unit	
В	harat N Barot	2155	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	vien.	Date								
Ula			_	ı —	'	Jail	_			
Final	Original	7/9/04								
1	① 2	=	Г							
2	$\frac{1}{2}$	=							\vdash	
3	3	=	\vdash			_			-	
4	4	=	\vdash							
5	5	=	-			-	-	\vdash	-	-
6	6	=	\vdash			-				
7	7	=					-			
8	8	=	\vdash					-		
-	0	<u> </u>	\vdash	-						
	_	_	⊢			├	-		<u> </u>	-
9	10	<u> </u>	├-	_		-	\vdash	⊢		H
10	11	Ë	-	├—	-	-	\vdash	-	-	\vdash
11	12	ļ <u> </u>	ļ	ļ	-	_		├	├	<u> </u>
12	13	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
13	14	=	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
14	15	=			_	_	_	-	_	
15	16	=		L	<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>
16	17	=						L.	<u> </u>	L
17	18	=	_	L			L	L	<u> </u>	<u> </u>
	-10	=					_	_		
18	20	II								
19	21	=					L	L	L	
20	22	=								
21	23	=								
22	24	=								
23	25	=								
24	26									
25	27	=								
26	28	=	\Box							
27	29	=	Т							
28	30	=								
29	31	=			Г	\Box	T			
30	32	=	Т		 					
31	33	=	<u> </u>							<u> </u>
32	34	=	_		\vdash		 -		_	\vdash
	35		\vdash	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	\vdash
34	36	=							 	<u> </u>
33	37	=			 			\vdash	\vdash	
35	38	_	-	 	 	-	-		\vdash	
36	39	=	-	 	 	\vdash	\vdash		Н	\vdash
37	40	-	-			-	\vdash			-
38	41		-		-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
39	42	_	\vdash		-		 	\vdash	<u> </u>	
40	43	=	<u> </u>		-	H	\vdash	\vdash	H	\vdash
	43						-	<u> </u>	\vdash	
41		=					-			Н
42	45	=			 -	\vdash	\vdash	Щ	_	Н
43	46	=			-		-			Щ
44	47	=		L	ļ	 	_		<u> </u>	Н
	48	=							<u> </u>	Ш
45										
45 46 47	49 50	=							_	

Cla	aim					Date	e			
Final	Original	7/9/04								
48_	51 52	=		\vdash						
	52									
	53									
	53 54 55 56 57									
	55									
	56									
	57									L
	58									
	59		<u> </u>							L
	60	_	<u> </u>						L_	L_
	61				<u> </u>		L.	_	<u> </u>	<u> </u>
	62	├—	<u> </u>		<u> </u>		-	ļ	_	
	63 64 65 66				<u> </u>					L
	64		<u> </u>		-					<u> </u>
	60	ļ		-	-	ļ			├	\vdash
<u> </u>	67	-	 	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	⊢
	60	\vdash		\vdash	\vdash		-	-		-
	68 69		<u> </u>		-	-				H
-	70	├—	-		\vdash		\vdash	-	-	⊢
	71	_						-		\vdash
	72	\vdash	\vdash	H			-	 		\vdash
ļ	71 72 73 74 75	\vdash	\vdash	-	 	\vdash			<u> </u>	-
	74	\vdash			-			\vdash	-	-
<u> </u>	75		┢					 		┢
	76			\vdash	_					_
	76 77									
	78			-						
	79			\vdash						┢
<u> </u>	80		1		-					<u> </u>
	81			<u> </u>			T		T	
	82	Γ		Г						Γ
	83									Г
	84									
	85									
	86									
	87									
	88				<u> </u>	<u> </u>			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ĺ
L	89	<u> </u>			_	<u> </u>				L
	90				<u> </u>	_		<u> </u>		
	91	_	_	_	<u> </u>	_				_
L	92	<u> </u>			_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L
L	93	<u> </u>		_						L
<u> </u>	94	<u> </u>	_			_	L	_	<u> </u>	_
<u> </u>	95	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>				_
	96	_	<u> </u>	ļ				_	\vdash	\vdash
	97	ļ		<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash		-	
	98	 	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	├-
ļ	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	<u> </u>		_

Claim Date E E E E D 0 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 128 0 130 0 131 0 132 <	Cla	aim		-			Date	 e			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		_									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	lal	ina									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	ᆵ	ř									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		0	İ								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 100 100 100 100 100 100		101						_			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 141		103	\vdash								
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 141		104	-		_			_		-	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 141		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126					_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		127	<u> </u>						L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		128	L.,					_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140		129				L				L	
132 133 134 135 136 137 138 139 140		130	L				_	<u> </u>	_		
133 134 135 136 137 138 139 140		131				L		L	L	<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140		132				L	<u> </u>				
135 136 137 138 139 140		133						<u> </u>		_	
137 138 139 140 141		134				_		L			
137 138 139 140 141		135	ļ	ļ		<u> </u>	L_	<u> </u>		_	_
138 139 140 141		136		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>
140		13/	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140		138		-		<u> </u>		<u> </u>		_	_
141		139	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			\square
142		140	Ļ.,	H	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	
		147	<u> </u>		—	-	<u> </u>	-		 —	
			\vdash			_	-	<u> </u>		├	-
143			\vdash	 	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash
145			-	-	-	⊢-	_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
145			-					<u> </u>	-	 	-
147			\vdash		-			\vdash	-	-	-
147							-	-	\vdash	-	\vdash
149	-		-						L		
150			-			_	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
100111111		100	ш			L.,	نــــــا			Ц	ш